



Pattex Casa de Banho Sã Juntas Limpas

Silicone de primeira qualidade especialmente indicada o acabamento e vedação de juntas em sanitários, evitando infiltrações e humidades

Protegida com OIT ACTIVE que previne eficazmente a formação de fungos



- ▶ Máxima resistência aos fungos
- ▶ Juntas que não escurecem

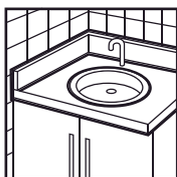
Propriedades

- Eficácia fungicida: A alta concentração em fungicida OIT active impede a formação de bolor, evitando o enegrecimento das juntas durante mais tempo
- Durabilidade: O silicone de primeira qualidade evita as infiltrações e humidades em paredes contíguas durante um maior período de tempo
- Resistência: Resiste aos habituais produtos de limpeza
- Normas e Certificações: ISO 846

Suportes

- Metais:
Alumínio anodizado
- Resinas acrílicas
- Vidro:
Vidro monobloco, superfícies vitrificadas
- Materiais de construção:
Mármore, silestone®, corian®, azulejos, grés, porcelana, vidro, melamina, madeira e conglomerados, superfícies cerâmicas (banheiras, lavatórios, duchas, resguardo de banheiras, bidés, etc.

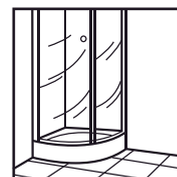
Campos de aplicação



▪ Vedação de lavatórios



▪ Vedação de banheiras



▪ Vedação de cabines de duche

Dados técnicos

Características do produto sem polimerizar

- Base: Silicone
- Cura: Acético
- Densidade: Aprox. 1,0 g/cm³
- Deslizamento: Nulo
- Formação de pele: Aprox. 10 min (23°C 50% H.R.)
- Velocidade de Polimerização: Aprox. 3 mm / 24h (23°C 50% H.R.)

Características do produto polimerizado

- Dureza Shore A: Aprox. 22
- Módulo a 100%: Aprox. 0,4N/mm² (ISO 8339-A)
- Alongamento na ruptura: Aprox. 100% (ISO 8339-A)
- Resistência térmica: -60°C a +160°C

Normas e certificações

- Em conformidade com a Norma ISO 846. Resistência aos fungos

Modo de emprego

- As superfícies a vedar devem estar secas e isentas de poeiras, gordura e sujidade. Eliminar os restos de juntas antigas. Limpar as juntas de restos de fungos com CASA DE BANHO SÃ ANTI-FUNGOS. Delimitar a junta com fita de pintor
- Aplicação com cartucho de 300ml: Cortar a ponta do cartucho e a cânula à medida do cordão que se queira obter. Com a ajuda da pistola aplicar um cordão uniforme ao largo da zona a vedar
- Aplicação com bisnaga de 40 ml: Abrir o selo do bocal da bisnaga enroscando a tampa pela parte posterior. Cortar a cânula à medida desejada e enroscá-la na ponta. Para maior comodidade na aplicação, encaixe a chave auxiliar na dobra final da bisnaga e rode
- Alisar o cordão com água e sabão antes da formação da pele
- Retirar a fita de pintor
- Limpar imediatamente os restos com um pano seco
- Fechar bem os recipientes e guardar em lugar fresco e seco

Armazenagem

- 12 meses na embalagem original em interior fresco e seco. Temperatura entre +5°C e +25°C. Tubo de 40ml - 18 meses na embalagem original

Ferramentas de aplicação



Pistola manual ou pneumática standard

Rendimento (metros lineares)



Profundidade junta (mm)	Largura junta (mm)			
	5	10	15	20
5	12	6	4	3
10	6	3	2	1,5
15	4	2	1,3	1
20	3	1,5	1	0,75

Limpeza de utensílios



White spirit

Tempo de secagem



Secagem total: Aprox. 3 mm / 24 horas

Interiores / Exteriores



Interiores e exteriores

Cor



Branco e translúcido

Formatos

Disponível em tubo de 40ml, tubo de 150ml e cartucho de 300ml



40ML



150ML



300ML